



ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР **G2200iS**

2200 Вт Максимальная мощность
1800 Вт Номинальная мощность



☎ 8 800 234 5786
✉ INFO@GETINK.RU
🌐 WWW.SUNREKA-TOOLS.RU



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
79,7 CM3



БЕЩЕТОЧНЫЙ МЕДЕННЫЙ АЛЬТЕРНАТОР



ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ТОКА
PURE SINE OUTPUT



КОМПАКТНЫЙ И ЛЕГКИЙ: 19 КГ



ТИХИЙ: 59 ДБ(А)



ЭКОНОМИЧНЫЙ РЕЖИМ

G2200iS

ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР

ОСОБЕННОСТИ

Пластиковый корпус с шумоизоляцией генератора G2200iS обеспечивает сохранность основных узлов и низкий уровень шума во время работы: не более 60 дБ(А) на расстоянии 7 метров. Двигатель генератора G2200iS рабочим объемом 79,7 см³ запускается ручным стартером быстро и легко, даже при низких температурах.

Генератор G2200iS оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.

Масса генератора – всего лишь 19 кг, что является одним из лучших показателей в классе.

Топливный бак 3,6 литра обеспечивает 6 часов непрерывной работы от одной заправки при нагрузке 50% (0,9 кВт) и 3 часа 30 минут при 100% нагрузке (1,8 кВт).

С помощью параллельного подключения второго инверторного генератора SUNREKA можно увеличить выходную мощность однофазной электрической сети.



ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Генератор G2200iS это идеальный вариант для кемпинга, походов и поездок на природу, для коммунальных служб и отделочных работ. Экономичный, тихий, легкий, компактный, с напряжением и током высочайшего качества, генератор G2200iS обеспечит электропитание не только для освещения и электроинструмента для отделочных работ, но и любого другого электронного оборудования, такого как музыкальная аппаратура, радиоэлектронная аппаратура, ТВ, приставки, компьютеры, ноутбуки и др.

Легкий и компактный, с удобной ручкой для переноски, инверторный генератор G2200iS поместится в багажнике любого автомобиля и не займет там много места.



КЭМПИНГ И
ПОЕЗДКИ
НА ПРИРОДУ



ВЫЕЗДНЫЕ
МЕРОПРИЯТИЯ



КОММУНАЛЬНЫЕ
РАБОТЫ



СТРОЙКА,
ОТДЕЛКА
И РЕМОНТ



ЭЛЕКТРОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	2,2 кВт
Номинальная мощность	1,8 кВт
Тип генератора	однофазный
Материал обмоток	медь
Степень защиты оборудования	IP23
Класс изоляции обмоток	H
Коэффициент мощности	1,0
Номинальное напряжение	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток	7,8 А
Рабочий объем двигателя	79,7 cc
Электростартер	нет
Подключение блока автозапуска	нет
Тип свечи зажигания	TORCH A5RTC BOSCH U24BC NGK CR7HS CHAMPION RZ10YC
Бензин	неэтилированный АИ-92
Объем топливного бака	3,6 л
Моторное масло	API SJ SL SAE 10W40
Объем масляного картера	0,35 л
Уровень шума LPA(7m)	60 дБ(А)
Габариты генератора	485 x 285 x 455 мм
Габариты упаковки	510 x 320 x 480 мм
Масса НЕТТО / БРУТТО	19 / 21,5 кг